



Anleitung elektronische Meldungen SARS-CoV-2 Antigen-Schnelltest

Positive und negative Befunde der SARS-CoV-2 Antigen-Schnelltests sind auf der BAG Meldeplattform via Webformular elektronisch zu melden.

Webformular SARS-CoV-2 Antigen-Schnelltests

*Pflichtfelder

Testnummer, interne ID = kann als Referenz-Nr. zu individuellem System/Dossier genutzt werden

Symptome vorhanden? Ausbruchsmanagement / Kontaktmanagement? Informationen dazu unter: [Verdachts- Beprobungs- und Meldekriterien](#) / [Informationen für Gesundheitsfachpersonen](#).

Fragen und Anliegen beantworten wir gerne über die Meldeplattform.



Stöbern Sie in den FAQ.



Teilen Sie uns Ihr Anliegen via Feedback mit.

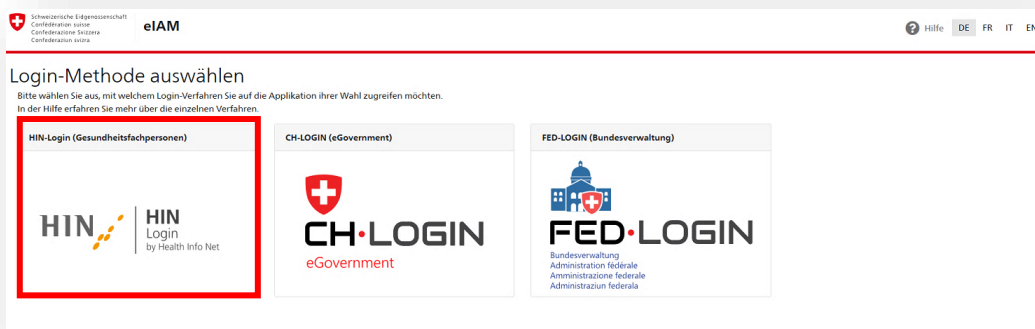
So gelangen Sie auf die Meldeplattform und zum Webformular:

Schritt 1:

Einstieg unter <https://forms.infreport.ch> via HIN Login auf die Meldeplattform

Das CH Login kann von bestehenden Benutzenden weiterhin verwendet werden.

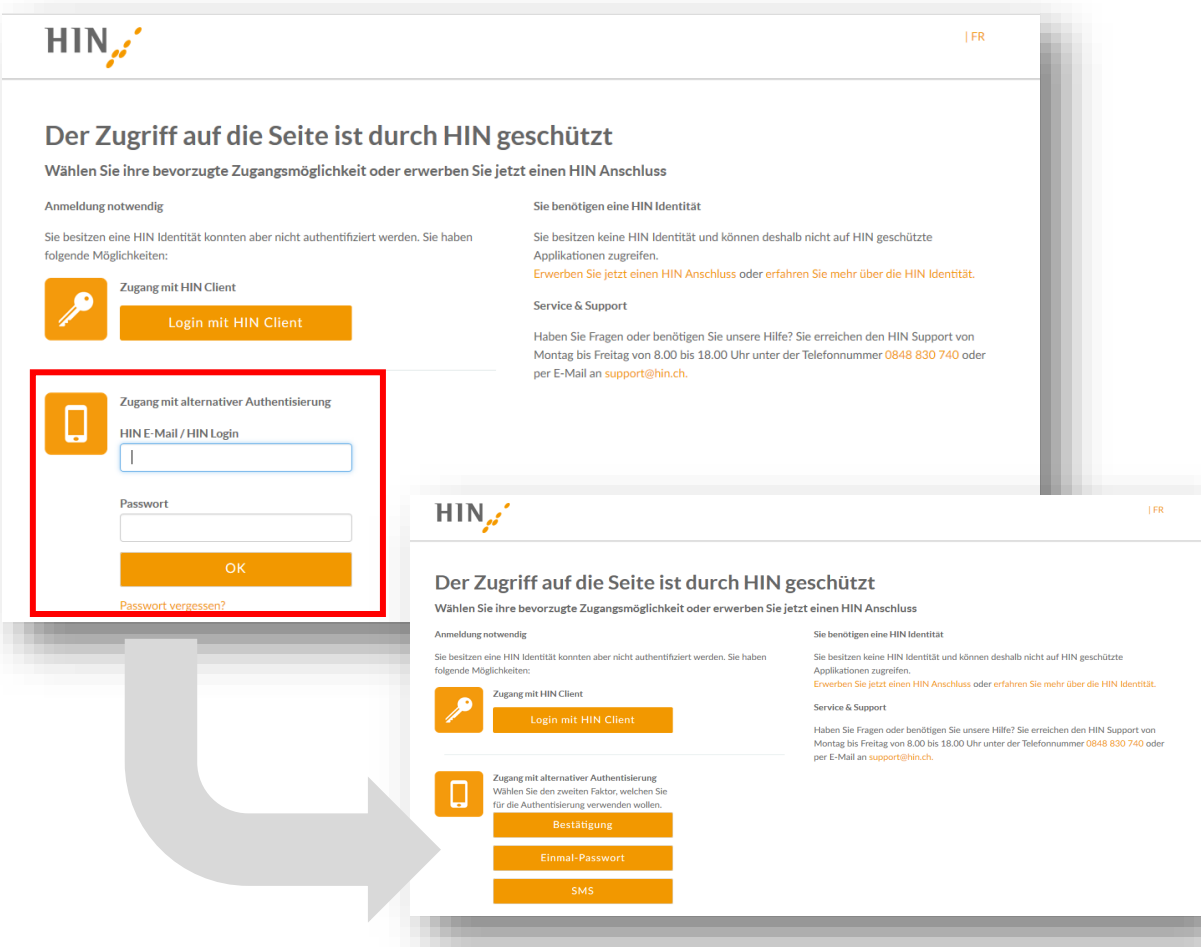
Neue Benutzende sind gebeten sich bei HIN für eine COVID-ID zu registrieren unter www.hin.ch/covid



Schritt 2:

Anmeldung mit HIN / HIN COVID-ID Account oder Registrierung

Anmelden mit den bestehenden HIN Zugangsdaten oder einmalige Aktivierung der HIN COVID-ID gemäss Anleitung, die auf dem Postweg zugeschickt wurde. Im Bereich «Zugang mit alternativer Authentisierung» dritte Authentisierungsoption "SMS" wählen und erhaltenen Code eingeben.



Zweite Authentisierungsoption wählen und erhaltener Code eingeben.

Schritt 2a: Anmeldung mit HIN COVID-ID bei erstmaliger Benutzung

Profil

Bitte vervollständigen Sie Ihr Profil, bevor Sie Meldungen erfassen.

Institution

Institution Name*

Abteilung/Institut

Strasse*

PLZ/Ort* Kategorie* GLN

Damit die gemeldeten Covid-19 Schnelltestes vergütet werden können, muss die ZSR-Nummer ihrer Institution eingetragen sein. ZSR

Verantwortliche Person/Arzt

Anrede Titel

Vorname* Nachname*

Strasse*

PLZ/Ort*

Telefon* E-mail Adresse*

Sprache*

*Pflichtfelder / GLN = Global Location Number / ZSR = Zahlstellenregister

Schritt 3: Auf der BAG Meldeplattform, Navigationspunkt «COVID-19» anklicken

Home

COVID-19

Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit

DE | FR | IT

Meldepflichtige Infektionskrankheiten

SARS-CoV-2-Antigen-Schnelltest

Klicken Sie auf den Navigationspunkt «COVID-19» und anschliessend auf den Link "SARS-CoV-2-Antigen-Schnelltest".

Zahlen Infektionskrankheiten
[Fallzahlen der überwachten Infektionskrankheiten der Schweiz](#)

Schritt 4: «SARS-CoV-2 Antigen-Schnelltest» auswählen

COVID-19 melden

Erfasste Antigen-Schnelltests

Erfasste klinische Befunde

Home

COVID-19

SARS-CoV-2-Antigen-Schnelltest erfassen

Meldepflichtige Einrichtungen (z.B. Arztpraxen, Spitäler, Apotheken, Testzentren) melden:

- SARS-CoV-2-Antigen-Schnelltest mit
 - nachgewiesenem **positiven** Befund innerhalb von **2 Stunden**
 - nachgewiesenem **negativen** Befund innerhalb von **24 Stunden**

Information: Nach erfolgreicher Dateneingabe

- wird Ihre Meldung dem zuständigen kantonsärztlichen Dienst und dem BAG im Informationssystem Meldungen ISM zur Verfügung gestellt.
- können Sie ein PDF-Dokument Ihrer Meldung für ihre eigene Ablage herunterladen.

Links zur BAG Website

- [Informationen für die Ärzteschaft](#)
- [Adressliste der Kantonsärztinnen und Kantonsärzte \(PDF, 66 kB\)](#)

Feedback

Bei Anregungen und Verbesserungsvorschläge teilen Sie uns Ihr **Feedback** mit. Bei Fragen stöbern Sie in den **FAQ**.

Schritt 5:

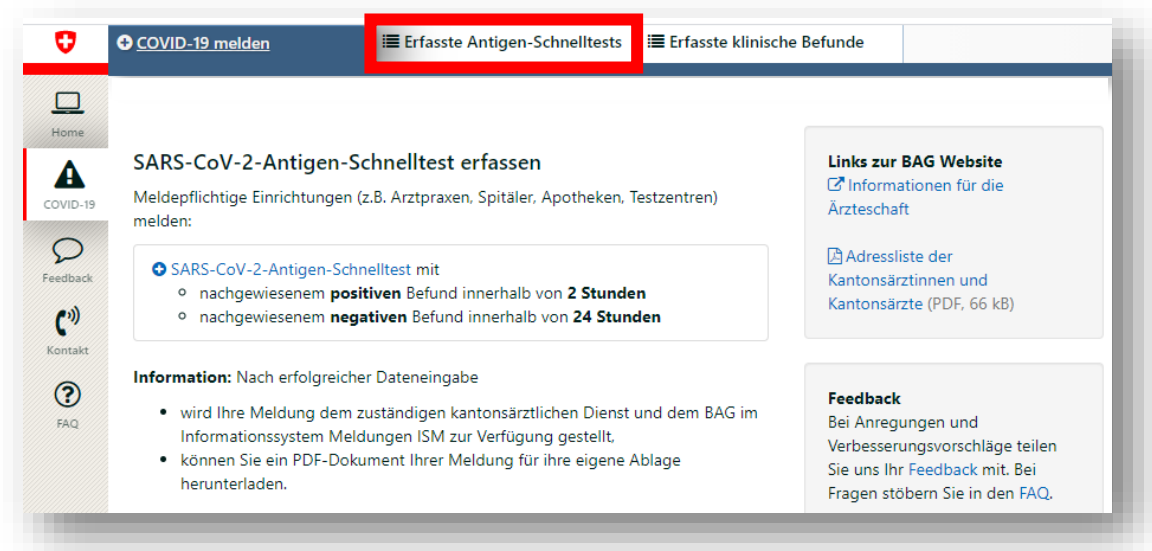
Sie haben das Webformular erreicht (siehe Seite 1). Bitte füllen Sie es komplett aus und klicken Sie auf «Speichern». Die Daten werden automatisch ans BAG übermittelt.

Durchsuchen, Anzeigen und Exportieren erfasster Antigen-Schnelltests

Sie haben die Möglichkeit erfasste Meldungen einzeln als PDF-Formular oder alle Meldungen als Tabelle herunterzuladen.

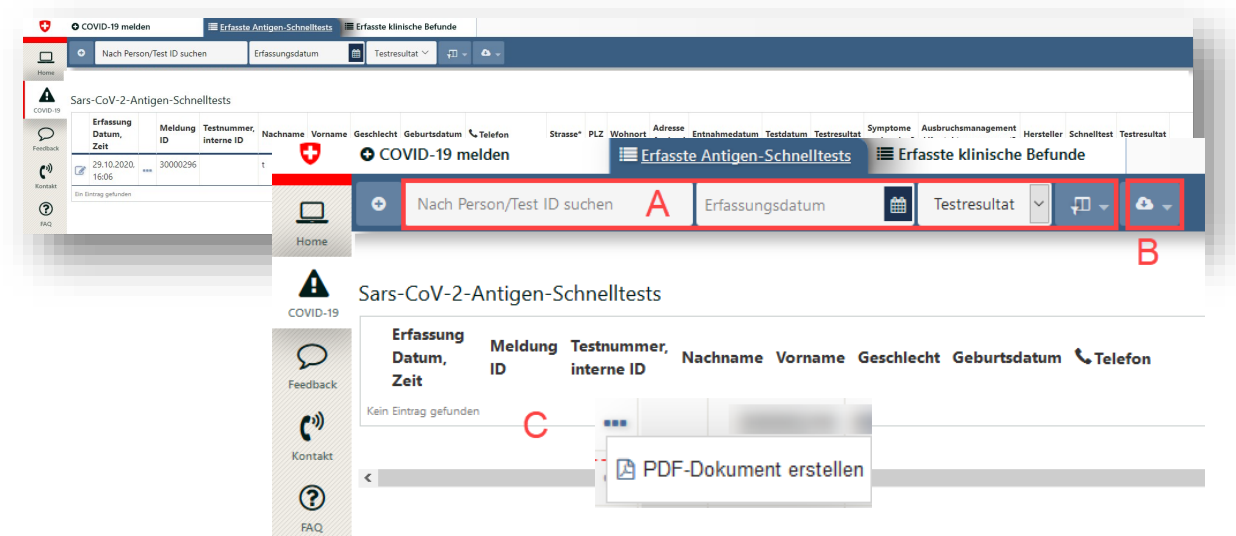
Schritt 1:

Den Tab «Erfasste Antigen-Schnelltests» anklicken



Schritt 2:

Erfasste Meldungen durchsuchen, anzeigen oder exportieren.



A Suchen und Filtern

B Exportieren als Tabelle

C Anzeigen erfasster Meldungen und PDF-Dokument erstellen